

# FICHA DE DATOS

FREGADORAS  
AUTOMATICAS

LA NUEVA SERIE DE ACERO INOXIDABLE

ALTA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN  
PARA ENTORNOS DE TRABAJO AGRESIVOS:



INDUSTRIA ALIMENTARIA



PISCINAS



TECNOLOGÍA MÉDICA



MADE IN GERMANY



# DATOS TÉCNICOS

DATOS TÉCNICOS	RA 55 BM 40 INOX
Medidas L x An x Al	1250 x 570 x 980 mm
Ancho de trabajo	550 mm
Ancho de secado	850 mm
Rendimiento teorico max.	2200 m <sup>2</sup> /h
Nivel sonoro	60 dB(A)
Peso en vacio	84 kg
Peso operativo	205 kg
BATERIAS / DATOS ELECTRICOS	
Tension nom.	24 V
Potencia max.	1180 W
Capacidad bateria gel min.	76 Ah 5
Capacidad bateria gel max.	105 Ah 5
DEPOSITOS	
Capacidad agua limpia	40 l
Capacidad agua sucia	45 l
ASPIRACION	
Depresión, max.	125 mbar
Flujo de aire, max.	28 l/s
TRACCION	
Potencia max.	180 W
Velocidad, max.	4 km/h
CEPILLO Y PORTA DISCOS	
Numero	1
Revoluciones	180 U/min
Presion cepillo	25 kg



**PIEZAS METÁLICAS  
EN ACERO INOXIDABLE (VA)**



**noBAC®  
DE SERIE**



**ELEVACIÓN ELÉCTRICA DE  
CUBIERTA DE CEPILLO**



**RECOGIDA AUTOMÁTICA  
DE CEPILLOS**



**FUNCIÓN SILENT  
DE SERIE**



**LIMPIEZA  
CERCA DE BORDE**



**ASPIRACIÓN  
MÁXIMA**



**TRABAJO  
ERGONÓMICO**



**MADE IN  
GERMANY**



**Sede principal Stuttgart**  
G. Staehle GmbH u. Co. KG  
Mercedesstr. 15  
70372 Stuttgart, Alemania  
Teléfono +49 711 9544-960  
export@columbus-clean.com  
www.columbus-clean.com

**Sucursal en España**  
columbus Ibérica s.l.  
Avda. de las Américas 7 Nave D 15 (Pol. Ind)  
28823 Coslada (Madrid)  
Tel. +34 91 669 25 38  
Fax +34 91 673 52 26  
columbus@columbusiberica.net  
www.columbus-iberica.com

**columbus**